





<b>DEB-ARMA</b>	<b>FICHE TECHNIQUE PRODUIT</b>	DER&D021 Version du 01/02/06 Page : 1/2
-----------------	--------------------------------	---



## ARMA PATE

Domaine d'utilisation : Nettoyage cutané des salissures grasses moyennes à fortes  
 Secteurs concernés : Zones de conditionnement, magasins, entrepôts en industries et ateliers  
 Mise à jour : 15/02/2006

 <b>COMPOSANTS (F10 – 1070799)</b>	 <b>PHYSICO-CHIMIE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>AQUA</b></li> <li>○ <b>SODIUM TALLOWATE / SODIUM HYDROXYDE / TETRASODIUM EDTA / TETRASODIUM ETIDRONATE</b></li> <li>○ <b>DIMETHYL OXAZOLIDINE</b></li> <li>○ <b>ABIES ALBA</b></li> <li>○ <b>BENTONITE</b></li> <li>○ <b>SODIUM CARBONATE</b></li> <li>○ <b>PARFUM</b></li> <li>○ <b>SILICA</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Aspect: pâte de couleur beige clair</li> <li>○ Odeur: parfum</li> <li>○ pH: 9,00 à 10,50</li> <li>○ Densité: sans objet</li> <li>○ Viscosité: sans objet</li> </ul>



 <b>REGLEMENTATION</b>
<p>Conforme à la Législation Cosmétique Européenne (Directive 76/768/CE).</p> <p>Conforme à la Norme AFNOR NF T 73-101 « <i>Détergent d'atelier pour les mains sans solvant</i> ».</p> <p>Formule déposée dans les centres antipoisons Français (Paris, Lyon, Marseille).</p>


<div> <b>INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES</b></div>	
<div><b>Evaluation de la sécurité pour la santé humaine (synthèse toxicologique):</b> Sur la base des résultats obtenus aux tests dermatologiques et oculaires et des connaissances actuelles concernant les ingrédients mis en œuvre. Laboratoire IDEA - 33651 Martillac - FRANCE</div>	<div>Le produit ne présente pas de risque d'intolérance cutanée majeure</div>
<div><b>Tests Dermatologiques :</b> Test d'usage <i>in vivo</i> sur un minimum de 11 sujets sains et validé par un dermatologue. Laboratoire IDEA - 33651 Martillac - FRANCE</div>	<div>Le produit est classé "Non-Irritant"</div>


 <b>EMBALLAGES</b>	 <b>MODE D'EMPLOI</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Pot 750 g</li> <li>➤ Sceau 15 Kg</li> </ul>	<p>S'utilise sur mains sèches.</p> <p>Recueillir une dose de pâte dans le creux de la main, se frictionner les mains et rincer abondamment.</p>

DEB-ARMA	FICHE TECHNIQUE PRODUIT	DER&D021 Version du 01/02/06 Page : 2/2
----------	-------------------------	---

## ARMA PATE

 <b>CONSERVATION</b>	 <b>CONDITIONS DE STOCKAGE</b>
Durée de conservation avant ouverture : <b>Au moins 30 mois à partir de la date de fabrication</b> Durée de conservation après ouverture (PAO) : <b>12 mois</b>	Dans l'emballage d'origine et sous abri. Stocker entre +10°C et +40°C maximum.

 <b>TESTS MICROBIOLOGIQUES</b>
Formulation Bactériostatique et Fongistatique (Challenge-test). <b>Deb-Arma - France</b>

 <b>DONNEES ENVIRONNEMENTALES</b>
<input type="checkbox"/> Demande Chimique en Oxygène (DCO) à 100 mg/L = <b>19 mg O<sub>2</sub>/L</b> <input type="checkbox"/> Demande Biologique en Oxygène (DBO <sub>5</sub> ) à 100 mg/L = <b>7 mg O<sub>2</sub>/L</b>